

## ВОЗДУХОТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЁТКИ С ВЫТЯЖНОЙ НАСАДКОЙ



Воздухотехнические решётки с карманным фильтром используются для вытяжки воздуха из помещений или локальных мест с образованием пыли. Предотвращают перенос вредных веществ и частиц пыли в систему вытяжки. В случае вытяжки воздуха в воздухотехнические каналы из чистых перегородок достаточно установить в отверстие в перегородочной панели рамку с защитной решёткой и карманным фильтром.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



### TECHNICAL DATA

Тип изделия Номинальный размер решётки

ВЗТ решётка с насадкой для карманного фильтра

### Номинальный размер решётки

для фильтра 287 x 287 мм

для фильтра 287 x 592 мм

для фильтра 592 x 592 мм

### Диаметр патрубка вытяжн. насадки

диаметр отводного патрубка вытяжной насадки 200 мм

диаметр отводного патрубка вытяжной насадки 250 мм

диаметр отводного патрубка вытяжной насадки 315 мм

без вытяжной насадки

### Поверхностная обработка частей решётки

нержавеющая сталь марки AISI 304

порошковая лакировка Komaxit со стандартным оттенком RAL 9016

порошковая лакировка Komaxit с оттенком RAL

### Нестандартное исполнение

#### Стандартное исполнение

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

0 - однозначная спецификация выбор из предложенных вариантов

Нестандартное исполнение

Q - нестандартное решение, которое невозможно однозначно специфицировать с помощью кода